Index of Claims

÷

	A	рġ	lic	ati	on	Со	ntro	οl	No
--	---	----	-----	-----	----	----	------	----	----

09/824,367 Examiner

OBATA ET AL.

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Karen C. Tang

2151

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

							1				
Cla	Date										
J.,		7722/07 Date									ĺ
 	Original	0									l
Final	īĝ	122								ŀ	l
-	0	1		1							l
—	1	7		\vdash			-	┢─	—	 	l
	2		\vdash	\vdash	 			┝	-	┢	l
	3	V		\vdash		-		-	-	_	l
	4	j		-	\vdash		_				l
	5	ij	_		\vdash			\vdash		\vdash	l
	6	j		-	_	-				-	l
	1 2 3 4 5 6	j		-	 	_		\vdash	\vdash	 	l
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_			\vdash		\vdash	┢	-	l
	8 9	T			\vdash	\vdash		-	_	_	١
	10 -	j		_	_	H			_		l
	10 ·	Ī			H			┢	_		
	12	<u> </u>	_	М	 	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	
	13				 	_		\vdash			
	14	Н	\vdash		-		-			\vdash	l
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	\vdash	_		\vdash			\vdash			
	16				_	-	_		-	-	
	17	-	_	Н	\vdash		\vdash			_	
	18	-				-	\vdash	\vdash	_	-	
	19	 		-			_	\vdash		_	
	20	\vdash						-			
	21	\vdash		_	\vdash		\vdash	┢╌	_	_	
	22	H			-	 	-	_	-		
	23	_						·	_		
	24										
	25	Г			_	_	\Box				
	26							 			
	27										l
	28										
	29										
	30				\Box						
	30 31		·								
	32					Γ.					
	33										
	34										
	33 34 35										
	36 37										
	37										
	38 39										
	39										
	40										
	41										
	42										
	43										
	44										
1	45		27 17		Table 1						į
	46					oxdot					
	47	L						_			
	48	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		_		$oxed{\Box}$		_		<u> </u>	
 	49			_	_	\vdash	_	_		_	
	50	Ш							L	L	

Cla	Date									
- 016	-	_				_	<u> </u>		_	
Final	Original									
	51									
	52	L								
	53					L	<u> </u>			<u> </u>
 	54	_	_		_		<u> </u>	<u> </u>		_
ļ	55 56	_			_		_			<u> </u>
	57	┝	-	_		 	_		<u> </u>	_
-	58	┝	-	-	-	-	\vdash			-
\vdash	59	┢╌	┝	_		\vdash	\vdash	-	_	
	60	\vdash	 				 		 	
<u> </u>	61									
	62						Г			
	63									
	64									
	65			<u> </u>		_	<u> </u>			
	66		<u> </u>						_	
	67	_	_	<u> </u>						
-	68 69	_		-		_	_	<u> </u>	-	<u> -</u>
	70	-	├─					-	-	
-	71	 	┢					-	-	
	72		_				 	 	-	
	72 73									
	74									
	75 76	_	<u> </u>	ļ	_					
	76		_	\vdash		_	_		<u> </u>	
	77 78	_		-		<u> </u>	-		\vdash	
	79	-	-	-		—		 	-	
	80		┢	-			\vdash	\vdash		-
	81						_			
	82									
	83									
	84						<u> </u>			
	85									
<u> </u>	86			\vdash			_	<u> </u>		
	87			<u> </u>		_		_		
	88 89	-				_				
-	90			-				<u> </u>		
	91								-	
	92									
	93									
	94									
	95		11.16							
	96	_	_					_		_
	97 98		—	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	99		_		_		_	\vdash	\vdash	_
	100			Г		_		_	Т	\vdash
									•	

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							Г				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ā	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	i E	rig							٠		
103		0									
103		101		_		-	-		-	_	
103		102	_	_	\vdash	-	┢	_	-		Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		-	-	\vdash	┢	_	-	-	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		-	\vdash	-		⊢	-	┝	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	-	_	-	\vdash	⊢	\vdash	-	⊢	\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_			┝			┝	 	\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_			-	 	\vdash	-		\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	H			-	┝	⊢		-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100	-	_	<u> </u>	├—			-		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>		_		-	_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110			-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	L_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	L	113	Щ	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114		L			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	115									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u>_</u>	L	<u> </u>						\Box
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118						L			
120		119									
134		120					П				
134		121				-	Г			Г	
134		122									
134		123					Г				
134		124	$\overline{}$							\vdash	
134		125									
134		126					\vdash			一	
134		127						\vdash	\vdash		П
134		128				_	Г	_		Г	
134		129			Т			_			
134		130			_		\vdash	-			
134		131				-	\vdash		├	\vdash	
134		132	-		-	_	-	_	\vdash		
134		133	\vdash	_	-		\vdash	\vdash			Н
137		134	-	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
137	<u> </u>	135	\vdash		 	Н	-		\vdash	 	$\vdash\vdash$
137		135			\vdash		\vdash	<u> </u>		-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	<u> </u>	H	H	-	 	\vdash		$\vdash\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>		
140	<u> </u>	138		_	<u> </u>	Ь-	<u> </u>	 	<u> </u>	-	Н
141		139		_	 	Ь	\vdash	<u> </u>	_	Ш	Щ
142				<u> </u>		-	<u>-</u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
143	 			_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \dashv$
144				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-
145				<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
146					<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
147			L.,	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
148 149					<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
149					<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup
					<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	
150							_	_	_		\Box
		150				111					